



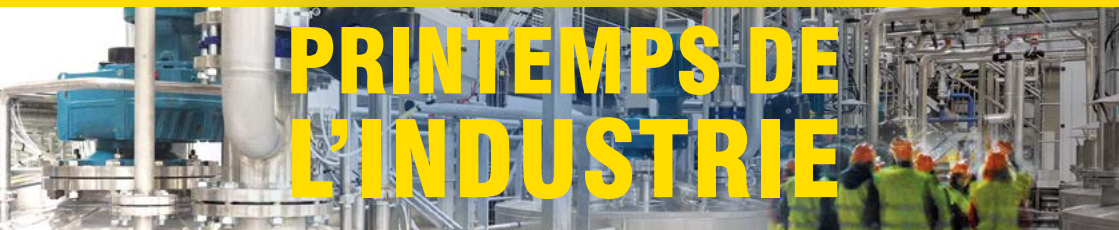
PICARDIE

LA RÉGION

ensemble, réinventons la Picardie



L'INDUSTRIE EN EUROPE : LES RÉGIONS S'ENGAGENT



**PRINTEMPS DE
L'INDUSTRIE**

PROGRAMME

DU 20 MARS AU 13 AVRIL

www.printemps-industrie.picardie.fr

DES RÉGIONS EUROPÉENNES S'ENGAGENT POUR L'INDUSTRIE

La 9ème édition du Printemps de l'industrie va commencer. La participation des entreprises et la fidélité des visiteurs au cours des précédentes éditions témoignent de la nécessité de cette manifestation.

Quand certains célébraient un modèle économique sans industrie, basé sur les services, la Région Picardie a choisi de miser sur le développement et la valorisation de l'industrie.

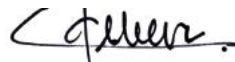
Ce soutien à l'industrie s'inscrit dans la stratégie régionale de développement de la Picardie. Il est défendu et entendu jusqu'en Europe, où la Picardie a porté un avis sur l'avenir de la politique industrielle, « Une industrie européenne plus forte au service de la croissance et de la relance économique », adopté en avril dernier au Comité des Régions de l'Union Européenne. A cette occasion, l'initiative du Printemps de l'industrie a été présentée aux représentants de toutes les régions d'Europe. Cela a suscité un vif intérêt qui a inspiré le thème pour ce Printemps de l'industrie 2014 : « Le choix de l'industrie : regards croisés sur l'industrie dans les régions européennes ».

Une exposition au Carré de la République à Amiens présentera des Régions qui comme la Picardie ont fait le choix de l'industrie pour leur développement économique. Elle permettra de mieux connaître nos voisins et amis européens, ce qui fait la force de leur industrie, les produits emblématiques qu'ils développent, mais d'avoir aussi un éclairage sur l'état d'esprit qui les anime, et notamment de leur jeunesse et du regard qu'elle porte vers l'avenir.

Ce neuvième Printemps de l'Industrie offrira cette année aux Picardes et aux Picards, la chance de visiter nos principaux fleurons industriels. Pendant trois semaines, du 20 mars au 13 avril prochain, plus de 130 entreprises, laboratoires et centres de recherche vous ouvriront leurs portes.

En accueillant d'autres régions d'Europe, c'est une occasion pour leur faire découvrir les richesses de la Picardie, à commencer par celles de son industrie, de façon à la rendre attractive, ouverte aux échanges et aux partenariats. L'Europe, c'est le choix de l'ouverture pour mieux se connaître et se comprendre, afin de construire ensemble un autre modèle de développement où les règles sont les mêmes pour tous et où l'industrie doit tenir une place de choix.

Bon printemps de l'industrie 2014 !



Claude Gewerc

Président du Conseil régional de Picardie

SOMMAIRE



Cyrille STRUY / Région Picardie



Matthieu SARTRE / Région Picardie

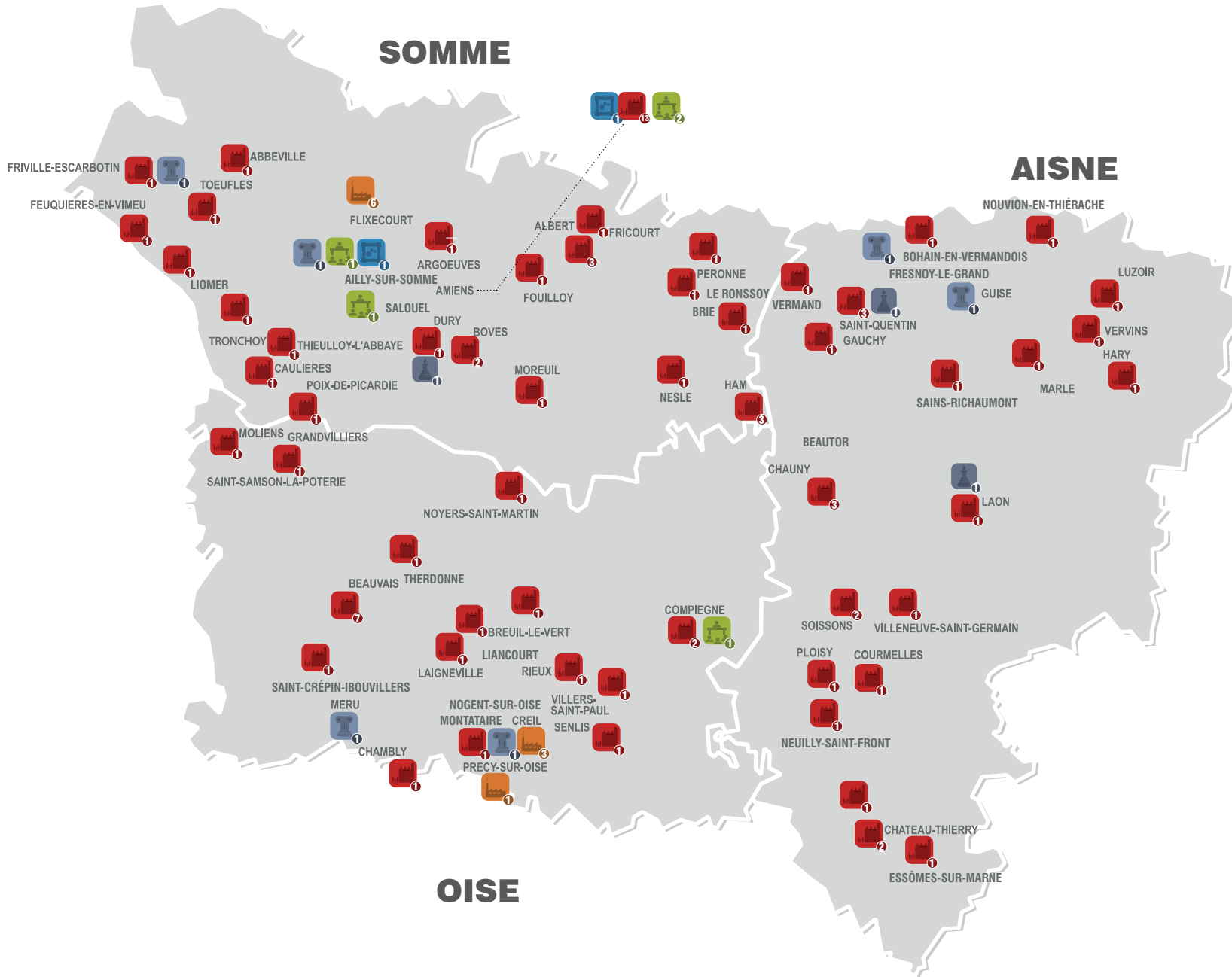


Xavier RENOUX / Région Picardie

CARTE DES MANIFESTATIONS.....	4
VISITES D'ENTREPRISES	6
AISNE	6
OISE	12
SOMME	16
HORS PICARDIE.....	22
EXPOSITIONS.....	22
CONFÉRENCES ET DÉBATS.....	23
PORTES OUVERTES DE LABORATOIRES	24
VISITES DE SITES	24
VISITES DU PATRIMOINE	27
TABLEAU DES MANIFESTATIONS	29



CARTE DES MANIFESTATIONS



VISITES D'ENTREPRISES



PROGRAMME SCIENCES ET INDUSTRIE

-  VISITES DU PATRIMOINE INDUSTRIEL
-  EXPOSITIONS ET PROJECTIONS
-  PORTES OUVERTES DE LABORATOIRES
-  CONFÉRENCES ET DÉBATS
-  VISITES DE SITE

AISNE



VISITES D'ENTREPRISES

A2MAC1

25 Chaussée de Hary
02140 HARY

Service d'analyse de la concurrence pour l'industrie automobile par le biais de démontages, photos, dessins techniques et numérisation 3D intégrés à une solution logicielle.

Durée d'une visite : 1h00

Consignes : Pas de photos.
Carte d'identité obligatoire

**Les vendredis 21 et 28 mars et
les vendredis 4 et 11 avril 2014
– après-midi**



ANETT NORD PICARDIE

253 rue du Maréchal Foch
02200 COURMELLES

Blanchisserie industrielle

Durée d'une visite : 1h00

Consignes : Port de blouses
(fournies par l'entreprise)

**Les mercredis 26 mars et 9 avril
2014 - matin**



BAYER SAS

Rue Antoine de Lavoisier
02250 MARLE

Formulation, conditionnement,
stockage et distribution de pro-
duits phytopharmaceutiques.

Durée d'une visite : 3h00

Consignes : Port de vêtements
de sécurité et lunettes fournis
par l'entreprise. Chaussures
plates.

Carte d'identité obligatoire

**Le lundi 24 mars, le vendredi 28
mars et les jeudis 3 et 10 avril
2014 – après-midi**

BISCUITERIE DUTOIT

ZAC Moulin Mayeux
Rue de Saint-Quentin
02110 BOHAIN-EN-
VERMANDOIS

Petite entreprise agro-ali-
mentaire spécialisée dans le
développement et la produc-
tion de prêt-à-garnir pour les
professionnels des métiers de
bouche.

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Ne pas être malade,
ne pas porter de bijoux.
Carte d'identité obligatoire.

Le jeudi 10 avril 2014 - matin



CERIC TECHNOLOGIES

1 rue d'arcamps
02200 SOISSONS

Atelier de production, de trans-
formation de la terre cuite
Conception et fabrication de
machines de façonnage pour
l'industrie de la terre cuite.

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Chaussures adé-
quates à la visite d'un atelier

Le mardi 1er avril 2014 – matin



Com des images / Région Picardie

CHAMPAGNE PANNIER

23 rue Roger Catillon
02400 CHATEAU-THIERRY

Elaboration et commercialisa-
tion vins de Champagne.

**Le jeudi 3 avril 2014 – matin et
après-midi**



CHOQUENET SAS

19 rue Charles Brunette
02300 CHAUNY

Construction mécanique pour
biens d'équipements pour
l'industrie.

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Chaussures solides
et semelles épaisses (possibilité
de présence de copeaux métal-
liques au sol).

**Les mardis 25 mars, 1 et 8 avril
2014 – après-midi**



horaires précisés lors de la réservation

DEFTA

48 rue Jacques Fourier
02400 ESSÔMES SUR MARNE

Équipementier automobile.
Assemblage de charnières
et gâches de portes pour les
constructeurs.

Durée de la visite : 1h00

Consignes : Gilet de sécurité,
bouchons d'oreilles, chaussures
fermées et plates.

**Le samedi 12 avril 2014 – matin
et après-midi**

**GREENFIELD SAS**

Zone Industrielle de la
grande borne
02130 CHATEAU-THIERRY

Recyclage de papier de bureau

Durée d'une visite : 1h30

**Le jeudi 20 mars, les mercre-
dis 26 mars, 2 et 9 avril et les
vendredis 28 mars, 4 avril 2014
– après-midi.**



BAYER, un outil industriel de dimension mondiale au coeur de l'Europe

Bayer est une entreprise interna-
tionale, créée il y a 150 ans, qui
propose des solutions contribuant
à répondre à trois enjeux de société
majeurs :

Dans le domaine de la santé, ses
savoir-faire sont principalement
sur le diagnostic, la prévention
et le traitement des maladies.
Dans l'industrie ce sont la mise
au point de matériaux de hautes
technologies pour l'automobile,
le bâtiment et le sport.
En agriculture, Bayer propose des
solutions pour aider les agriculteurs
à préserver le potentiel des récoltes
dans le cadre d'une agriculture
durable.

Situé au coeur de l'Europe, le site
industriel de Marle joue un rôle dé-
terminant pour le conditionnement
et la logistique des produits Bayer
CropScience. Créé en 1972, le site
de conditionnement de produits
phytopharmaceutiques. Bayer de
Marle est un acteur clé du déve-
loppement économique de l'Aisne
avec un impact fort sur l'emploi
local (360 personnes en pic d'acti-
vité). Les produits phytopharma-
ceutiques formulés dans les usines
du groupe Bayer sont de trois
types (Insecticides-Fongicides-
Herbicides) destinés à l'agriculture,
aux jardins, aux espaces verts et à
l'hygiène publique.

Le goût de la performance

A force d'investissements et
d'amélioration continue de nos
lignes de production, le site de
Marle est devenu le fleuron de
Bayer CropScience dans le métier
du conditionnement. Le site de
Marle performe grâce à une chaîne
de production parmi les plus
automatisées de la profession (1 à
2 opérateurs par ligne), mais aussi
par son conditionnement à façon
pour des applications spécifiques

PORTRAIT

aux produits de jardinerie à usage
du grand public.

Les activités du site de Marle

Formulation :
500 formulations réalisées sous
forme de :
- Gels
- Comprimés
- Tablettes

Distribution :

- Des outils de manutention auto-
matiques
- Des terminaux radiofréquence
embarqués pour un travail auto-
nome et un maximum d'efficacité.

Conditionnement :

- Mise sous emballage de produits
liquides ou solides dans le respect
de la réglementation en vigueur.
- Flacon de 2 ml au bidon 15l.
- Tablettes 2g au sac de 25 kg.
- Seringues de 5g à 30g.

Stockage :

- Deux dépôts de grande hauteur
entièrement automatisés d'une
capacité de 10500 palettes.



AINSE

VISITES SCOLAIRES UNIQUEMENT

DECELECT

SOISSONS

Fabricant composants ESVDI.

ENSIVAL MORET FRANCE

SAINT-QUENTIN

Conception et fabrication de pompes industrielles.

FAPAGAU

GAUCHY

Fabrication de parfums

GEA WESTFALIA SEPARATOR PRODUCTION FRANCE

CHATEAU-THIERRY

Secteur métallurgie

LE CREUSET

FRESNOY-LE-GRAND

Production et commercialisation d'articles culinaires en fonte émaillée.

NOIROT

LAON

Développement et fabrication de radiateurs de chauffage électrique

QUENTINPLAST

SAINT-QUENTIN

Plasturgie

S.A.S. CMI

CROUY

Chaudronnerie, maintenance industrielle.

ZEHNDER GROUP

VAUX-ANDIGNY

Fabrication de radiateurs

LA FRANCO ARGENTINE

4 place des Prelets
02120 SAINS RICHAUMONT

Fabrication de la confiture de lait Raff'Olé, alchimie parfaite entre la tradition argentine et les produits locaux que sont le sucre et le lait. La Franco Argentine est le leader européen à la fois pour la fabrication de cette spécialité laitière qui allie le bon goût du caramel et les bienfaits du lait, ainsi que pour l'importation d'une large sélection de produits d'épicerie fine venus directement d'Argentine.

Durée de la visite : 2h00

**Les mardi 8 et jeudi 10 avril
2014 - matin et après-midi**

LYCEE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE LEONARD DE VINCI

1 Espace Jean Guerland
Boulevard des presles
02331 SOISSONS

Formation : Industrielles, Technologique et Scientifiques.

Présentation des plateaux techniques d'usinage, de chaudronnerie et de maintenance industrielle.

Durée de la visite : 1h30

**Les mardis 25 mars, 1er et
8 avril 2014 - après-midi**

Sélections régionales des olympiades des métiers (industrie-chaudronnerie)

**Le vendredi 4 et le samedi
5 avril 2014 matin et après-midi**

MBK INDUSTRIE

Zone Industrielle Rouvroy
02322 SAINT-QUENTIN

Fabrication de motos, scooters et moteurs hors-bord.

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Carte d'identité obligatoire.

**Les mercredis 26 mars et 2 avril
2014 - après-midi.**



PEPINIERE D'ENTREPRISES CRE@TIS -MATÉLÉ

Zone d'Activité du Bois de la Chocque
Avenue Archimède
02100 SAINT-QUENTIN

Structure d'accueil des jeunes entreprises en création ou en reprise d'activité.

Durée d'une visite : 2h00

**Le vendredi 11 avril 2014 -
matin**



PEPINIERE D'ENTREPRISES CREAPOLE

Zone d'activité Économique Intercommunale Créapôle
02140 VERVINS

Pépinière d'entreprises.

Durée d'une visite : 2h00

**Le vendredi 28 Mars 2014 -
matin**



PEPINIERE D'ENTREPRISES INNOVALIS

ZAC de l'Univers
3 rue George Pompidou
02300 CHAUNY

Structure d'accueil des jeunes entreprises en création ou en reprise d'activité.

Durée d'une visite : 2h00

Le vendredi 21 mars 2014 -
matin



PEPINIERE - HOTEL D'ENTREPRISES LES ETOMELLES

Zone Industrielle Les Etomelles
Avenue Flandre Dunkerque
02200 VILLENEUVE-
SAINT-GERMAIN

Structure d'accueil des jeunes
entreprises en création ou en
reprise d'activité.

Durée d'une visite : 2h00

Le vendredi 4 avril 2014 - matin



PROMEO

Centre de Saint-Quentin
ZA La Vallée
114 rue de la Chaussée
Romaine
02100 ST QUENTIN

Centre de Soissons
Route de Reims
02205 SOISSONS

Centre de Chauny
116, Rue André Ternynck
032300 CHAUNY

Formation continue aux sala-
riés et demandeurs d'emploi,
formation en alternance en
CAP, BAC, BTS, Licence, Mas-
ter, Ecole d'ingénieur dans les
domaines techniques et ter-
tiaires. Découverte des métiers
industriels, visite des ateliers
usinage, chaudronnerie, main-
tenance, électrotechnique,
Durée d'une visite : 1h30

Les mercredis 26 mars, 2 et 9
avril 2014 - après-midi

TOUS AUX SÉLECTIONS RÉGIONALES DES OLYMPIADES DES MÉTIERS !

Le vendredi 4 et samedi 5 avril
2014 au Lycée général et tech-
nologique Léonard de Vinci à
Soissons

Pôle INDUSTRIE

(Chaudronnerie)

Présentation des plateaux tech-
niques d'usinage, de chaudron-
nerie et de maintenance indus-
trielle.

Taillleurs de pierre, coiffeurs, pay-
sagistes, cuisiniers... Au cours du
printemps 2014, des centaines de
lycéens et d'apprentis picards âgés
de moins de 23 ans enfilèrent leurs
tenues de travail avec un seul ob-
jectif en tête : avoir la chance unique
de participer à la finale nationale
des 43e Olympiades des Métiers.

33 métiers en vitrine

Du 7 février au 5 avril 2014, les sé-
lections régionales des Olympiades
des Métiers mobiliseront le savoir-
faire et l'ingéniosité des profession-
nels picards de demain.

Préparés comme des sportifs de
haut niveau, ces jeunes apprentis et

lycéens s'affronteront par secteurs
d'activité lors d'épreuves pratiques
de 12 heures. Le tout devant un
public conquis et un jury attentif,
composé de professionnels, d'en-
seignants et de formateurs.
L'intérêt : faire reconnaître son
talent auprès de futurs employeurs
et pourquoi ne pas, avoir la chance
de représenter les couleurs de la
Picardie lors de finale nationale, en
janvier 2015 !

Le concours des Olympiades des
Métiers est une compétition mon-
diale, organisée tous les deux ans
par Worldskills International.

Sélections régionales, organisées
par la Région Picardie et ouvertes
au public.

[www.picardie.fr/Tous-aux-selec-
tions-regionales-des](http://www.picardie.fr/Tous-aux-selec-tions-regionales-des)



François Delataye / Région Picardie



AISNE

LE RELAIS SOISSONS

255 rue des Laboureurs
02200 PLOISY

Service de collecte des dons en porte à porte ou conteneur, de tri et de recyclage de vêtement, chaussure et textile...

Les mardis 25 mars, 1er et 8 avril-matin

Les mecredis 26 mars, 2 et 9 avril - matin

Les jeudis 27 mars, 3 et 10 avril - matin

Présentation des statuts Sociétés Coopératives de Production autour d'un petit-déjeuner, et visite de la Sarl Scop «LE RELAIS SOISSONS».

Durée d'une visite : 2h30

Le jeudi 27 mars 2014 - 09h30



ROHM AND HAAS FRANCE

Rue de Grands Navoirs,
Prolongée
02300 CHAUNY

Fabrication de résines échangeuses d'ions (activité chimique).

Durée d'une visite : 2h30

Consignes : Chaussures plates et fermées, port de manches longues, port de pantalon (pour les femmes). Carte d'identité obligatoire.

Le jeudi 20 mars 2014 - après-midi



SITA REKEM BEAUTOR

Rue de la Centrale
02800 BEAUTOR

Régénération de solvants. Industrie chimique, industrie de

l'environnement.

Durée de la visite : 1h00

Consignes : Carte d'identité. Vêtements courants. Casque et lunettes de sécurité fournis.

Les Jeudis 3 et 10 avril - après-midi



SOLIBOIS & CO

1 rue de Villescholles
02490 VERMAND

Réparation de palettes.

Durée de la visite : 1h30

Le mardi 1er avril 2014 - après-midi



TRIPERIE DE LUZOIR

Place de l'église
02500 LUZOIR

Fabrication artisanale de plats cuisinés / spécialité «tripe Ô maroilles - terroir de Picardie» ; P'tits Pâtés Picard et autre Velouté de Légumes.

Durée d'une visite : 1h00

Les lundis 24 et 31 mars 2014 - matin



UMA

Zone Industrielle
Route de Passy
02470 NEUILLY-SAINT-FRONT

Sous-traitance - Découpage - Emboutissage - Tôlerie.

Durée d'une visite : 1h

Consignes : Chaussures de sécurité.

Les jeudis 27 mars, 3 et 10 avril 2014 - matin

WEILL

12 rue Ampère
02000 LAON

Fabrication et expédition de vêtements de prêt-à-porter féminin.

Durée d'une visite : 30 min

Les jeudis 20 et 27 mars, le mardi 25 mars et le mercredi 2 avril 2014 - après-midi

WEST FRANCE

38 rue Robert Degon
02170 LE NOUVION-EN-THIERACHE

Bouchons pharmaceutiques.

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Pas de photos

Les mardis 25 mars et 1er avril 2014 - après-midi







VISITES D'ENTREPRISES

AFPA

AFPA COMPIEGNE
18A rue de la Glacière
60200 COMPIEGNE

Formation professionnelle dans le domaine de la chimie (conduite d'appareils de l'industrie chimique, fabrication de l'industrie chimique)

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Respect des indications données lors de la visite.

Le mardi 8 avril 2014 – matin et après-midi

AFPA VILLERS SAINT-PAUL
Rue du Grand Pré
60870 VILLERS SAINT-PAUL

Formation professionnelle dans les domaines de la maintenance industrielle, la production industrielle, l'électronique, la plasturgie.

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Respect des indications données lors de la visite.

Le mardi 1er avril 2014 - matin et après-midi

AFPA BEAUVAIS
1 avenue Montaigne
60000 BEAUVAIS

Formation professionnelle dans les domaines de l'usinage, la transformation des métaux (soudage, fabrication d'ensembles métalliques).

Durée de la visite : 1h30

Consignes : Respect des indications données lors de la visite.

Mardi 1er avril 2014 – matin et après-midi

ALKOR DRACA

75, rue Pasteur
60140 LIANCOURT

Fabrication de films plastiques de haute qualité dans les domaines de la décoration intérieure, de la piscine, des technologies audio-vidéo/high-tech, de la protection individuelle, du bâtiment, de l'emballage, etc.

Durée de la visite : 2h00

Consignes : Port de chaussures de sécurité, bouchons d'oreilles et gilets jaunes. Fournis par l'entreprise.

Vendredis 21 et 28 mars – matin

ARKEMA

Plate-forme chimique de Villers-Saint-Paul,
Rue Albert Thomas,
ZI des prés-roseaux,
Bâtiment La Brèche Arkema
60872 RIEUX

Fabrication de résines destinées aux marchés de la peinture, des produits high-tech des arts graphiques, du bois, des encres ...

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Casque et lunettes (fournis par l'entreprise), manches longues, chaussures fermées et plates. Téléphone portable éteint. Appareil photo interdit. Pièce d'identité obligatoire. Interdit aux enfants de moins de 11 ans.

Le vendredi 11 avril 2014 – matin

CARRIERES CHOUVET

Route de Villers-sur-thère
60510 THERDONNE

Exploitation de carrières et production de granulats à l'usage du BTP

Durée de la visite : 1h00

Consignes : Vêtements chauds et bonnes chaussures.

Plan d'accès fourni sur demande au moment de l'inscription.

Le samedi 12 avril 2014 – après-midi



CLOUTERIE RIVIERRE

6 rue des usines
60100 CREIL

Fabrication de clous forgés, de semences et de pointes.

Découvrez l'histoire et la production de la dernière usine de clous française, installée à Creil depuis 1888. La visite aborde les différentes étapes de la fabrication d'un clou, devant les 325 machines d'époque.

Durée d'une visite : 45 min

Le samedi 29 mars et le dimanche 30 mars 2014 – après-midi



EJ

ZI de Marivaux
60149 SAINT-CRÉPIN-IBOUVILLERS

Fonderie, fabrication et commercialisation de produits techniques de voiries destinés aux réseaux enterrés des télécommunications, TV câblées et grands chantiers d'infrastructure (aéroport, eau, assainissement).

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Chaussures fer-



mées semelles plates obligatoires. Vêtements : pantalons et manches longues obligatoires. Port du casque et de lunettes de sécurité (fournis). Interdit aux enfants de - de 12 ans. Carte d'identité obligatoire.

Les lundis 24, 31 mars et 7 avril 2014 – après-midi



INSTITUT POLYTECHNIQUE LASALLE BEAUVAIS / ERIGENE

Rue Pierre Wagnet
60000 BEAUVAIS

Activités de recherche dans le domaine de la méthanisation (optimisation des procédés, prétraitements de la matière organique, codigestion, procédés de méthanisation voie solide et voie humide).

Durée d'une visite : 2h00

Le jeudi 3 avril 2014 – après-midi



KINDY

37 rue des bonnetiers
60220 MOLIENS

Le textile, les chaussettes.

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Carte d'identité obligatoire.

Les mardis 25 mars et 8 avril et les mercredis 26 mars et 9 avril 2014 - matin



LA BROSSERIE FRANCAISE

66 rue du Pont d'arcole
60000 BEAUVAIS

Unique fabricant Français de brosses à dents. Conception, industrialisation, production, distribution d'articles de brosse, brosses à dents, brosses à cheveux, brosses ongles et de visage.

Durée de la visite : 1h00

Consignes : port de charlottes sur la tête obligatoire fournies par l'entreprise.

Jeudi 17 avril 2014 – matin et après-midi

LYCEE DES METIERS JEAN-BAPTISTE COROT

4-6 rue Henri Lebesgue
60000 BEAUVAIS

Formation dans le domaine de l'habitat et du commerce, du CAP au BAC PRO.

Durée d'une visite : 3h00

Le jeudi 27 mars et le vendredi 4 avril 2014 – matin et après-midi

LYCEE PROFESSIONNEL ROBERVAL

10, rue des Grez
60600 BREUIL-LE-VERT

Lycée d'enseignement professionnel. Présentation des formations de l'industrie et leurs perspectives d'évolution en coresspondance avec l'évolution des métiers et des priorités sociales.

Durée d'une visite : 1h30

Le jeudi 20 mars – après-midi



VISITES SCOLAIRES UNIQUEMENT

ADLER TECHNOLOGIES CREVECOEUR-LE-GRAND

Fournisseur de solution clef en main pour l'industrie du béton.

BREZILLON NOYON

Entreprise de travaux publics.

B.R.I. (BEAUTÉ, RECHERCHE & INDUSTRIES) GROUPE L'ORÉAL

LASSIGNY

Production de parfums et maquillage anhydre (luxe)

C.F.C. APPLICATIONS INDUSTRIELLES

TRICOT

Conception et fabrication de matériels de traitement après récolte.

COSMET'INNOV

BEAUVAIS

Formulation, fabrication et conditionnement de cosmétiques

ENERCON

LONGUEIL-SAINTE-MARIE

Fabrication de mats béton d'éoliennes.

FAURECIA

MÉRU

Centre de recherche, fabrication pour automobiles

HERTA

LE MEUX

Fabrication de charcuteries.



VISITES SCOLAIRES UNIQUEMENT

INFORGES (GROUPE LE BRONZE INDUSTRIEL)

BRETEUIL

Forge et usinage de pièces en alliage non-ferreux.

NESTLE

BEAUVAIS

Centre de recherche et développement axé sur les glaces.

NOF METAL COATINGS EUROPE S.A.

CREIL

Développement et commercialisation de revêtements contre la corrosion.

POCLAIN HYDRAULICS INDUSTRIE

VERBERIE

Conception et fabrication de transmissions hydrauliques

SAINT-GOBAIN

THOUROTTE

Verrerie industrielle.

SOLAUFIL

CREPY EN VALOIS

Fabrication d'éléments filtrants pour l'automobile.

MAINTENANCE ET SERVICES INDUSTRIELS

Sarl Scop
1 rue Isaac Newton
60230 CHAMBLY

Isolation, tuyauterie, chaudronnerie, serrurerie, échafaudage.

Présentation des statuts Sociétés Coopératives de Production autour d'un petit-déjeuner, et visite de la Sarl Scop «MSI».

Durée d'une visite : 2h30

Le jeudi 3 avril 2014 – 09h30

MANUFACTURE DES CARRELAGES DE SAINT- SAMSON

4, rue de la briqueterie
60220 SAINT-SAMSON
-LA-POTERIE

Fabrication artisanale de carreaux de terre cuite depuis 1836.

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Par temps de pluie prévoir de bonnes chaussures

**Les samedis 5 et 12 avril 2014
– matin**

P

MATROT EQUIPEMENTS

116 rue des pommiers
60480 NOYERS-SAINT-MARTIN

Fabricant d'automoteurs de pulvérisation et d'arracheuses de betteraves..

Durée d'une visite : 1h30

**Les jeudis 27 mars et 3 avril
2014 – matin et après-midi**

P

MARTIN BROWER

PAE du Haut-villé
148 rue Hyppolyte Bayard
60000 BEAUVAIS

Gestion de la logistique de McDonald's sur tout le nord de la France.

Durée d'une visite : 45 min

Consignes : Vêtements chauds et carte d'identité obligatoire. Matériel de sécurité pour la visite fourni.

**Les mercredi 3 et 9 avril et les
jeudis 4 et 10 avril 2014 – matin
et après-midi**

MONTUPET

3 route de Nogent
60290 LAIGNEVILLE

Fonderie aluminium pour le secteur automobile.

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Carte d'identité obligatoire. Les équipements sont fournis. Mettre des chaussures de marche + vêtements chauds.

**Les vendredis 21 et 28 mars
2014 – matin et après-midi**

NEW ROAD

Rue de Rouen
60210 GRANDVILLIERS

Usine d'émulsion.

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Baudrier de sécurité fourni sur place. Porter des chaussures fermées, plates, étanches, peu salissantes. Prévoir des vêtements chauds, la visite a lieu à l'extérieur.

**Le lundi 24 mars 2014 – matin
et après-midi**

PARIS CAMELS

Rue Paul Gréber
60000 BEAUVAIS

Fabrication de confiseries.

Durée d'une visite : 1h00

Consignes : Carte d'identité obligatoire.

Le jeudi 20, le vendredi 21, le lundi 24 et le mardi 25 mars 2014 – matin et après-midi



PROMEQ

Site de Beauvais
6 avenue Paul Henri Spaak
60000 BEAUVAIS

Site de Compiègne
Zac du bois de plaisance
87 avenue de la Mare Gessart
60280 VENETTE

Site de Senlis
1 avenue Eugène Gazeau
60300 SENLIS

Formation continue aux salariés et demandeurs d'emploi, formation en alternance en CAP, BAC, BTS, Licence, Master, Ecole d'ingénieur dans les domaines techniques et tertiaires. Découverte des métiers industriels, visite des ateliers usinage, chaudronnerie, maintenance, électrotechnique,

Durée d'une visite : 1h30

Les mercredis 26 mars, 2 et 9 avril 2014 - après-midi

MONTUPET, une présence mondiale pour un marché mondial

Montupet est un groupe industriel français, spécialisé dans la conception et la production de pièces très sollicitées principalement pour l'automobile. Le Groupe possède sept unités, en France, Irlande du Nord, Espagne, Bulgarie et au Mexique. Les process utilisés sont adaptés aux design et aux spécifications des clients. Montupet S.A. développe et produit des pièces de fonderie usinées pour un large panel de constructeurs automobiles et pour les sous-traitants de rang 1.

AUDI, BMW, CITROEN, DAEWOOD, FORD, GENERAL MOTORS, NISSAN, PEUGEOT, RENAULT et VOLVO sont pour Montupet les clients sur le long terme pour les culasses et les pièces moteurs en général. Les autres pièces produites par Montupet sont principalement les porte-fusées, les pièces de liaison au sol, les pompes et turbo-compresseurs ainsi que les étriers de freins.

De la Picardie à l'Europe

En 1894, Pierre Montupet crée une usine pour alliages de cuivre puis d'alliages d'aluminium à Nogent-les-Vierges (Oise). En 1987, Montupet SA achète une fonderie espagnole Alumalsa à Saragosse et ouvre en 1989 Montupet UK fonderie et usinage en Irlande du Nord. Le site de Laigneville (600 personnes) près de Nogent-sur-Oise est ouvert en 2000. Il réunit l'usine de production de culasses et le centre de développement du Groupe. Le centre de développement utilise avec ses ingénieurs et techniciens, les technologies de pointe pour satisfaire aux exigences croissantes de ses clients. Plus de 160 personnes travaillent à la mise au point de nouveaux matériaux, traitements thermiques,

PORTRAIT

procédés et produits pour pousser toujours plus loin les performances des véhicules. La dernière usine est construite en 2008 à Ruse en Bulgarie.

De l'Europe au monde entier

Si la plupart de ses sites de production sont situés en Europe, Montupet assure sa présence mondiale grâce à l'implantation de bureaux de représentation commerciale près de ses clients, notamment aux États-Unis à Détroit et à Shanghai en Chine. Par l'entraide permanente entre les sites de production, Montupet offre un niveau de service et une qualité homogène à travers le groupe, répondant ainsi aux attentes de ses clients qui recherchent une approche globale. Conscients de son avance technologique, les constructeurs automobiles font appel à MONTUPET pour la conception et la production des culasses des moteurs les plus ambitieux en termes de puissance, d'économie et de propreté.



SOMME

VISITES SCOLAIRES UNIQUEMENT

AEROLIA

MÉAULTE

Fabrication des pointes avant des avions de la famille Airbus.

AUER

FEUQUIÈRES-EN-VIMEU

Fabricant de chaudière à gaz et fioul - Fabricant pompes à chaleur et solaire ; radiateur ; ballon thermodynamique.

BOUTTE

FRIVILLE-ESCARBOTIN

Robinetterie et raccords pour sanitaire, chauffage, arrosage.

DELABIE

Friville-Escarbotin

Leader européen de l'équipement sanitaire pour les établissements recevant du public.

EVONIK REXIM

HAM

Production d'acides aminés

GUERIEL

ALLENAY

Décolletage (laiton, acier, cuivre), usinage et réalisation pour robinetterie eau et gaz.

INDUXIAL

ALBERT

Gestion Supply Chain pour la réalisation de pièces mécaniques et tôlerie pour l'industrie aéronautique et spatiale.



VISITES D'ENTREPRISES

A CAPPELLA

SA Scop
12 boulevard Alsace Lorraine
80000 AMIENS

Plateforme téléphonique pour la gestion des relations clients.

Présentation des statuts Sociétés Coopératives de Production autour d'un petit-déjeuner, et visite de la Sa Scop «A CAPPELLA».

Durée d'une visite : 2h30

Le jeudi 10 avril 2014 – 09h30

AFPA

Espace Industriel Nord
30 rue de Poulainville
80000 AMIENS

Formation professionnelle dans les domaines de la maintenance industrielle, l'usinage, la transformation des métaux (soudage, tuyautage, fabrication d'ensembles métalliques, chaudronnerie).

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Respect des consignes données lors de la visite.

Le samedi 29 mars 2014 – matin et après-midi



ALUMINIUM FRANCE EXTRUSION

38 route de Chauny
80400 HAM

Transformation par filage à chaud d'alliages d'aluminium

Durée de la visite : 1h30

Consignes : Chaussures de sécurité, casques, prévoir chaussettes.

Le jeudi 27 mars et le jeudi 3 avril 2014 – après-midi



AMIENS LE LAB'

60, rue de la Vallée -
Immeuble Terralia
80000 AMIENS

Centre d'innovation / Pépinière et Hôtel d'entreprises innovantes

Durée d'une visite : 45 min

Les jeudis 20 et 27 mars, 3 et 10 avril 2014 – matin et après-midi



AUTOMOTIVE AMIENS SAS

65 rue Robert Lecoq
80016 AMIENS

Equipementier automobile. Fabrication d'instrumentation ; sérigraphie et décoration industrielle des fonds de compteur.

Durée d'une visite : 1h00

Mardi 25 et mercredi 26 mars 2014 – matin et après-midi

BONDUELLE

30 chassée Brunehaut
80203 PERONNE CEDEX

Transformation de légumes en
conserves et surgelés.

Durée d'une visite : 2h30

Consignes : Chaussures plates
et fermées, pas d'appareils
photos, pas de bijoux, pas
de téléphone portable. Carte
d'identité obligatoire.

**Le mardi 8 et le jeudi 10 avril
2014 – après-midi**

**Le vendredi 11 avril 2014 –
matin**

**CODÉM PICARDIE**

41 avenue Paul Claudel
80480 DURY

Centre de transfert aux éco-
matériaux et à la construction
durable. Le CODÉM propose
aux PME/PMI des prestations
techniques pour le développe-
ment de leurs produits.

Durée d'une visite : 2h00

**Les mercredis 26 mars, 2 et
9 avril 2014 – après-midi**

**COFELY INEO**

13 rue du fief
80046 AMIENS

Installation électrique, haute/
basse tension, Industrie...

Durée d'une visite : 1h00

**Le mardi 8 et le mercredi 9 avril
2014 – matin et après-midi**

**DALKIA NORD / SO.CO.
PIC. (SOCIETE DE
COGENERATION
PICARDE)**

Rue de Vaux,
Zone Industrielle Nord
80084 AMIENS

Services Energétiques.

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Chaussures de
sécurité ou coque et casque anti
heurt (peut être prêté sur le site).

**Les vendredis 21, 28 mars, 4 et
11 avril 2014 – après-midi**

**DANGREVILLE SAS**

33 rue du 49eme BCA
80290 CAULIERES

Constructeur de remorques
agricoles et industrielles.

Durée d'une visite : 3h00

**Les mardis 25 mars, 1er et
8 avril 2014 – après-midi**

**DOUCE-HYDRO**

Route de Bapaume
Parc d'activités Henry Potez
80300 ALBERT

Conception et fabrication de
vérins hydrauliques, d'accu-
mulateurs à piston et d'amor-
tisseurs parasismiques. Usina-
ge et travail à façon.

Durée d'une visite : 1h30

**Le jeudi 20, le vendredi 21 et le
lundi 24 mars 2014 – matin et
après-midi**

**EMIP**

Route de Rouy ZI de Nesle
80190 NESLE

Maintenance industrielle méca-
nique et tuyauterie chaudron-
nerie

Durée de la visite : 1h00

**Le mercredi 26 mars 2014 –
matin et après-midi**

**ESIEE-AMIENS**

14 quai de la Somme
80000 AMIENS

Ecole d'ingénieurs en électro-
nique & électrotechnique

**Les Jeudis 20, 27 mars, 3 et
10 avril 2014 – après-midi**

**FAIVELEY TRANSPORT
AMIENS**

115 rue André Durouchez
80046 AMIENS

Equipementier ferroviaire.

Conception, production, vente
et maintenance de systèmes
de freinage et prestations as-
sociées pour le matériel roulant
ferroviaire.

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Noms et sociétés
des personnes qui s'inscrivent
sur les visites grand public.
Carte d'identité obligatoire.

**Le jeudi 3 avril 2014 - fin
d'après-midi**



SOMME

VISITES SCOLAIRES UNIQUEMENT

PIJAPLAST

WOINCOURT

Étude et réalisation de pièces plastiques pour la parfumerie, la cosmétique, la robinetterie, la serrurerie, la bureautique...

RIQUIER ADRIEN

DARGNIES

Entreprise de robinetterie, plomberie etc...

SA FAVI

HALLENCOURT

Injection d'alliages cuivreux - Équipementier automobile - Travail des métaux.

SGB (Saint-Germain & Straub)

FEUQUIÈRES-EN-VIMEU

Robinetterie spécialisée dans le matériel de branchement et de comptage en eau potable.

THIRARD

FRESSENNEVILLE

Fabricant de cadenas, verrous, serrures, articles de quincaillerie.

UPCL

AIRAINES

Pré-traitement du lait.

VALEO

AMIENS

Fabrication d'embrayages pour véhicules automobiles.

WATTS

HAUTVILLERS-OUVILLE

Fabrication de joints d'étanchéité et matériel de plomberie.

FOREST-LINE ALBERT

Zone Industrielle Nord
rue Henry Potez
80303 ALBERT

Construction de machines-outils de très grande dimension, de forte puissance et de très haute précision.

Durée d'une visite : 1h00

Consignes : Port de chaussures de sécurité, bouchons d'oreille.

Les jeudis 20, 27 mars 3 et 10 avril 2014 – matin et après-midi



HATTE SAS

5 rue de la place
80640 TRONCHOY

Fabrication ameublement et scierie.

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Prévoir des bottes en cas de pluie.

Le jeudi 20, le mardi 25 et le lundi 31 mars 2014 – matin
Le mardi 8 avril 2014 - matin



IMPRIMERIE I.P.S

ZA du chant aux Oiseaux
80800 FOUILLOY

Imprimerie de presse

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : E.P.I obligatoire
- Chaussures de sécurité
conseillées

- Bouchons d'oreilles fournis.

Les mercredis 26 mars, 2 et 9 avril 2014 – matin



L'ARGENTIERE

6 rue de la chasse
80870 TOEUFLES

Restauration d'orfèvrerie et lunetterie, débosselage, soudure, moulage, polissage, argenture, dorure et vernissage.

Durée d'une visite : 2h00

Le lundi 24 et le mardi 25 mars, le mercredi 2, le jeudi 3, le vendredi 11 et le samedi 12 avril 2014 – après-midi

MECA HYDRO

56 rue Henri Dunant
80400 HAM

Usinage par enlèvement de métal sur machines outils.

Durée d'une visite : 1h00

Les mardis 25 mars, 1er et 8 avril 2014 – matin

METAROM

Avenue de l'Etoile du Sud -
Pôle Jules Verne
80440 BOVES

Création, fabrication, distribution d'arômes et caramel.

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Chaussures fermées. Port de blouse et charlotte obligatoire (fournis).

Les vendredis 28 mars, 4 et 11 avril 2014 – matin



PEPINIERE D'ENTREPRISES JULES VERNE

4 rue des Indes noires
80440 BOVES

Hébergement et accompagnement de créateurs d'entreprises.

Durée d'une visite : 40 min

Les mardis 25 mars, 1er et 8 avril 2014 – matin et après-midi

Les jeudis 20, 27 mars, 3 et 10 avril 2014 - matin



PICARDIE ATELIERS - ESAT

40 rue du Fief
80080 AMIENS

Activités de sous-traitance, maraîchage, espaces verts, pour des personnes dans le champ du handicap mental.

Durée d'une visite : 2h00

Le mardi 25 mars 2014 - matin
Les vendredis 4 et 11 avril 2014 - matin



PONTHIEU CHARPENTE

Route des deux vallées
80143 ABBEVILLE

Charpentes bois industrielles et maisons à ossature bois.

Durée d'une visite : 1h00

Consignes : Respecter les consignes de sécurité du parcours de la visite.

Les mardis 25 mars, 1er et 8 avril 2014 - matin et après-midi



PPG AC FRANCE

Zone Industrielle
Route de Thennes
80110 MOREUIL

Fabricant et distributeur de peintures.

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Porter des chaussures plates.

Le lundi 7 et mardi 8 avril 2014 - matin et après-midi



PROCTER & GAMBLE

Z.I. Nord Rue André Durouchez
80000 AMIENS

Production de lessives et détergents ménagers.

Durée : 2h00

Consignes : Carte d'identité obligatoire.
Chaussures plates, vêtements chauds. Si possible pas de poussettes, ni de fauteuils roulants.

Samedi 22 et 29 mars 2014 - matin

PROMEO

Centre d'Amiens
Espace Industriel Nord
74 rue de Poulainville
80081 AMIENS CEDEX 2

Centre de Friville Escarbotin
Rue Emile Zola
80534 FRIVILLE-ESCARBOTIN

Formation continue aux salariés et demandeurs d'emploi, formation en alternance en CAP, BAC, BTS, Licence, Master, Ecole d'ingénieur dans les domaines techniques et tertiaires. Découverte des métiers industriels, visite des ateliers usinage, chaudronnerie, maintenance, électrotechnique,

Durée d'une visite : 1h30

Les mercredis 26 mars, 2 et 9 avril 2014 - après-midi

REHAU ENTREPRISE SARL

ZAD du Frier
3 rue de la Justice
80290 POIX-DE-PICARDIE

Transformation de polymères

(matière plastique) pour la fabrication d'éléments de carrosserie ou de conduits destinés à l'industrie automobile (véhicules privés et poids lourds).

Durée d'une visite : 1h00

Consignes : Chaussures fermées.
Enfants de - de 10 ans non autorisés.

Les mardis 25 mars, 1er et 8 avril 2014 - matin
Les jeudis 20, 27 mars, 3 et 10 avril 2014 - matin



SAMOG (MEMBRE DE L'UNICEM)

RD 191
80470 ARGOEUVES

Plateforme multi-matériaux.

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Casque de sécurité et baudrier fournis. Porter des chaussures plates, fermées, étanches, et peu salissantes. Prévoir des vêtements chauds car la visite se déroule à l'extérieur.

Le jeudi 20 mars 2014 - matin et après-midi



S.A.R.L. FRICOURT ENVIRONNEMENT RECYCLAGE

13 rue du 8 mai 1945
80300 FRICOURT

Collecte, tri et préparation de déchets industriels en vue d'être revalorisés.

Durée d'une visite : 1h00

Les samedis 22 mars et 12 avril 2014 - matin et après-midi



SOMME

SCIERIE NOBECOURT

Chaussée Brunehaut
80200 BRIE

Scierie, exploitation forestière de l'abattage au produit fini.

Durée d'une visite : 1h30

Consignes : Prévoir bottes en cas de pluie, respect des consignes données avant la visite

Le jeudi 27 mars - matin

Le jeudi 10 avril - après-midi

SOPTOL

18 rue de Verdun
80400 HAM

Tôlerie fine-chaudronnerie fine.

Durée d'une visite : 1h00

Le lundi 24, le mardi 25, le mercredi 26 et le jeudi 27 mars 2014 - après-midi

Le vendredi 28 mars 2014 - matin



SUMA GROUP

ZAC
Rue Henri Potez
80300 ALBERT

Usinage de pièces mécaniques - Fabrication de compas de bennage.

Durée d'une visite : 45 min

Les vendredis 21, 28 mars, 4 et 11 avril 2014 - matin et après-midi



TRINOVAL

Chemin rural n°3
80640 THIEULLOY-
L'ABBAYE

Collecte et traitement des déchets ménagers.

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Il est interdit de fumer sur le site. Le port du gilet (fourni par l'entreprise) est obligatoire. Chaussures fermées et vêtements chauds recommandés. Il est interdit de toucher aux machines, aux armoires électriques, ... de toucher aux déchets, de franchir les garde-corps et le chemin piéton matérialisé par des lignes jaunes peintes sur le sol.

Les lundis 24, 31 mars et 7 avril 2014 - après-midi

Les mercredis 26 mars, 2 et 9 avril 2014 - après-midi



TROCME VALLART EMBALLAGE

rue Louis Lobry
80740 LE RONSSOY

Fabricant d'emballages et produits techniques

Durée d'une visite : 2h00

Les vendredis 28 mars et 11 avril 2014 - après-midi

VALOREM

29 rue des trois cailloux
80000 AMIENS

Energies renouvelables - Producteur d'électricité.

Durée d'une visite : 2h00

Consignes : Chasubles, vêtements chauds car sites extérieurs.

Le jeudi 3 avril 2014 - matin



VKR FRANCE

Avenue du Vimeu Vert
80210 FEUQUIERES-EN-VIMEU

Industrie de fabrication de fenêtres de toit VELUX.

Durée d'une visite : 2h30

Le mardi 25 mars 2013 - après-midi

Le jeudi 3 avril 2014 - matin

Le mercredi 9 avril 2014 - après-midi



WINDLAB DU CONSEIL RÉGIONAL DE PICARDIE

Cité Scolaire
70 boulevard de St Quentin
80000 AMIENS
(entrée possible par le 74 rue Alexandre Dumas)

Espace dédié à l'éolien (orientation, formation, R&D). L'espace WindLAB, créé en 2013 et géré par la Région a pour principale activité la formation au métier de technicien de maintenance de parcs éoliens. Elle est équipée notamment de 3 nacelles et d'un mât pédagogique de 30 mètres pour l'entraînement au travail

en hauteur. Créé en réponse à la demande croissante des professionnels présents en Picardie, WindLAB ouvre également ses portes au public pour mieux faire connaître les métiers de l'éolien mais également aux entreprises afin de développer avec elles des projets de R&D.

Consignes : vêtements chauds car une partie de la visite se déroule à l'extérieur et chaussures de marche.

Jeudi 3 avril – après-midi

Samedi 5 avril 2014 – matin et après-midi



SUMA, d'une entreprise familiale à un groupe reconnu

La Société d'Usinage Mécanique d'Albert (SUMA) est une entreprise familiale créée en 1973 par Robert Pézeril et son fils Michel. Elle a su au fil des années, développer son savoir-faire et se diversifier, notamment au travers d'une politique de croissance externe. Avec l'acquisition d'HYDROTECHMA en 2008, d'ACHP et sa filiale CJ'Hyd en 2013, la SUMA est devenue SUMA GROUP, constituant un groupe technologique avéré, flexible et réactif, digne de la confiance des donneurs d'ordre et des constructeurs.

Installé dans la zone d'activités Henri-Potez 2 à Albert, le groupe compte désormais plusieurs entités totalisant 118 personnes :

- SUMA, spécialisée dans l'usinage de pièces mécaniques et de structures pour l'aéronautique,

- ACHP, acteur majeur de la construction hydraulique en France et en Europe, est spécialisée dans la conception et la réalisation de vérins allant de 30 kilos à 12 tonnes, et de centrales hydrauliques pour l'agroalimentaire, l'armement, le fluvial, l'offshore. Son intégration est donc un bon moyen de compléter et renforcer notre offre. Sa filiale CJ'Hyd est spécialisée dans la réparation de vérins.

- HYDROTECHMA propose une gamme complète de compas pour poids lourds, travaux publics et bennes agricoles allant de 3T5 à 60T ainsi que des compresseurs hydrauliques à pistons et à engrenages.

PORTRAIT

- INDUXIAL, point d'entrée commercial pour des clients tels qu'Aerolia et Airbus.

Chez HYDROTECHMA, un plan d'innovation sur l'hydraulique a été lancé de 2007 à 2011. Il s'est concrétisé avec le premier compas de levage en aluminium : une première au monde ! Il permet de réduire le poids du compas de 50% répondant aux exigences d'aujourd'hui afin d'optimiser la charge utile.

Les rachats d'ACHP et de CJ'Hyd s'inscrivent dans la stratégie du groupe : étendre et conforter sa position sur différents segments industriels via la croissance externe. SUMA Group fait partie de l'histoire industrielle albertine et l'entreprise se veut aussi un partenaire innovant au service de ses clients qu'ils soient issus de l'aéronautique, du machinisme agricole et des travaux publics, qu'ils soient français, européens ou mondiaux.



HORS PICARDIE

BOMBARDIER TRANSPORT

Place des Ateliers
59154 CRESPIN

Production de matériel ferroviaire roulant. Premier site industriel ferroviaire français, le site Bombardier à Crespin regroupe les Centres d'Excellences des bogies, de la fiabilité et de l'informatique embarquée ainsi qu'un centre d'essais accrédité Cofrac. L'entreprise développe une large gamme de matériels parmi lesquels le Regio 2N, un TER extra capacitif à deux niveaux pour les Régions, dans le cadre d'un contrat signé en février 2012. Actuellement, 159 Regio 2N ont déjà été commandés. Deux autres contrats emblématiques illustrent plus particulièrement son savoir faire : l'autorail grande Capacité (AGC) commandé à 700 exemplaires par 21 Régions françaises et plébiscité par les voyageurs, dont la version hybride est une première mondiale et le Francilien, un train de banlieue co-financé par la SNCF et le STIF, entré en service fin 2009. L'entreprise participe également aux projets de métro parisien fer MF2000 et MI09 pour le RER A de la RATP.

Capacité : 20 personnes

Durée de la visite : 02h30

Consignes : Des coques, lunettes et casquettes seront remis aux visiteurs. Merci de prévoir des chaussures confortables, car il y a de longues distances à parcourir à pieds. Carte d'identité obligatoire.

Le jeudi 20 mars 2014 – matin et après-midi

P



EXPOSITIONS (80)

INDUSTRIE D'HIER, INDUSTRIE D'AUJOURD'HUI : UN TERRITOIRE EN MUTATION

Usines Carmichael
Rue Jean Catelas
80470 AILLY-SUR-SOMME

« L'industrie textile : vision artistique, historique et sociale »

Une exposition de photographie avec scénographie thématique, des textes explicatifs, conférence... permettra au plus grand nombre de découvrir le patrimoine industriel de l'Ouest Amiénois.

Visite libre.

Capacité : 150 personnes

Le samedi 22 mars 2014 –

Le dimanche 23 mars 2014 –

Le samedi 29 mars 2014 –

**Le dimanche 30 mars 2014 –
10h00 – 18h00**

« LE CHOIX DE L'INDUSTRIE EN EUROPE : DES JEUNES ET LEURS TERRITOIRES »

Carré de la République
17 rue de la République
80000 AMIENS

Cette installation où se mêlent témoignages, interviews, portraits, documents, dessine le paysage d'une Europe qui a fait le choix de l'industrie. Où des jeunes qui travaillent dans l'industrie reviennent sur leur choix professionnel, sur la formation qu'ils ont suivie et sur la façon dont ils voient l'avenir. Ils nous font rentrer dans leur vie pour découvrir leur environnement personnel et culturel, leurs hobbies, les lieux qu'ils fréquentent, en présence de leur famille et de leurs amis. L'exposition nous permettra aussi de mesurer les atouts industriels des régions où ils habitent, qui ont misé sur l'industrie pour leur développement économique.

Tous les samedis - de 10h à 18h



CONFÉRENCES ET DÉBATS (60)

SYNERGIES INDUSTRIES - RÉGIONS EN EUROPE ET REGARD EXTÉRIEUR.

Amphithéâtre Bessel
Centre de Recherches
de Royallieu
60200 COMPIEGNE

Le « café de l'industrie » sera animé par un journaliste du monde économique, il sera ouvert à un large public inter-culturel et inter-générationnel et intégrera une liaison en visioconférence avec l'état du Parana au Brésil, pays courtisé par différentes régions européennes.

Capacité : 180 personnes

**Le mardi 25 mars 2014 de
17h00 à 20h00**

(80)

INDUSTRIE D'HIER, INDUSTRIE D'AUJOURD'HUI : UN TERRITOIRE EN MUTATION

Usines Carmichael
Rue Jean Catelas
80470 AILLY-SUR-SOMME

Conférence et exposition autour du patrimoine industriel de l'Ouest Amiénois.

Capacité : 50 personnes

**Le samedi 22 mars 2014 - de
15h00 à 17h00**

L'INDUSTRIE ÉOLIENNE EN PICARDIE : UNE RÉGION TRÈS BONNE ÉLÈVE DANS UN PAYS TRÈS EN RETARD COMPARATIVEMENT À NOS VOISINS EUROPÉENS.

Cnam Picardie
Amphithéâtre
Avenue des facultés
80000 AMIENS

Quels sont les défis futurs à relever ? Défi environnemental et défi citoyen, défi énergétique et économique, défi industriel, défi par rapport aux objectifs 2020 de la France.

Quel est le potentiel de développement de l'éolien en France et en Picardie ?

Capacité : 140 personnes

**Le mardi 25 mars 2014 - de
18h00 à 19h30**

ÉTAT DES LIEUX ET PERSPECTIVES DE LA RECHERCHE EN PICARDIE

Comédie de Picardie
62 Rue des Jacobins
80000 Amiens

En tant que chef de file des actions en faveur du développement économique, les Régions contribuent au renforcement de la compétitivité de l'économie nationale. C'est le cas du Conseil régional de Picardie qui a mis en œuvre, depuis plusieurs années, une stratégie économique visant au renouveau industriel. Ses politiques en faveur du renouvellement du tissu productif sont, en effet, fondées sur un soutien accru à la recherche&développement ainsi qu'à l'innovation, en associant étroitement les entreprises et les institutions d'enseignement supérieur et de recherche du territoire. A partir d'un état des lieux de la recherche&développement et de l'innovation en Picardie, cette conférence reviendra sur les actions de la Région et dressera quelques perspectives autour de témoignages d'acteurs locaux. Ce sera également l'occasion de présenter le partenariat engagé par la Région avec l'INSEE en matière d'études économiques sur ces questions.

Durée : 1h30

Capacité : 350 personnes

Lundi 31 mars 2014 - 18h30



ATTRACTIVITÉ DES MÉTIER DE L'INDUSTRIE ET FORMATION PROFESSIONNELLE EN EUROPE

IUT d'Amiens
Lieu-dit Le Bailly,
Département Génie Biologique
Avenue des Facultés,
80025 SALOUËL

Représentants des syndicats et du patronat, experts de différents pays viennent témoigner et apporter un éclairage sur les questions d'orientation et de formation dans l'industrie à l'échelle de l'Europe. Si en France, où l'industrie souffre d'un problème d'image, où les formations industrielles et certaines entreprises peinent à recruter, qu'en est-il dans les autres pays en Europe ? La France se trouve-t-elle isolée ?

Capacité : 150 personnes

Lundi 7 avril 2014 - de 18h30 à 20h30



PORTES OUVERTES DE LABORATOIRES (02)

LE LANCEMENT DU SATELLITE PICARD : UN PROJET À DIMENSION EUROPÉENNE

INSSET - UPJV
48 rue Raspail
02100 SAINT-QUENTIN

Présentation du projet européen QB50 (lancement d'un satellite scientifique en 2016) et des projets de R&D avec des industriels à rayonnement européen.

Durée d'une visite : 2h00

Capacité : 20 personnes

Le jeudi 10 avril - matin et après-midi

LABORATOIRE DÉPARTEMENTAL D'ANALYSES ET DE RECHERCHE - LDAR

180 rue Pierre Gilles de Genes
Pôle du Griffon -
Barenton-Bugny
02007 LAON Cedex

Laboratoire d'analyses chimiques, microbiologiques et biologiques dans les domaines de l'environne-

ment, la santé et l'agronomie au service des industriels, distributeurs, collectivités, pouvoirs publics et particuliers. Présentation de l'activité en salle et visite des 4 500 m² de laboratoire, présentation des analyses en cours (vérification de la potabilité de l'eau, analyse de sangs de bovins, détermination de la contamination d'une pâtisserie).
Durée d'une visite : 2h00

Capacité : 25 personnes

Le jeudi 3 et le vendredi 4 avril 2014 - matin et après-midi
Le samedi 5 avril 2014 - matin

(80)



CENTRE DE VALORISATION DES GLUCIDES (CVG)

33 avenue Paul Claudel
80480 DURY

Innovation végétale, recherche et développement industriel.

Durée d'une visite : 1h00

Consignes : Blouses fournies

Capacité : 10 personnes

Le jeudi 20 mars 2014 - après-midi

Les vendredis 21 et 28 mars 2014 - matin



VISITES DE SITES (60)

CIRCUIT VÉLO À LA DÉCOUVERTE DU PATRIMOINE INDUSTRIEL

Maison du Tourisme de l'Agglomération Creilloise
Maison de la pierre
Place Carnot
60100 CREIL

Histoire d'hier et techniques d'aujourd'hui dans l'industrie du Grand Creillois : balade à vélo avec l'AU5V : «circuit patrimoine industriel» (circuit 20 km)

Capacité : 50 personnes

Le dimanche 6 avril 2014 - de 09h00 à 11h00

HISTOIRE D'HIER ET TECHNIQUES D'AUJOURD'HUI DANS L'INDUSTRIE DU GRAND CREILLOIS : LA STATION D'ÉPURATION

Communauté de l'Agglomération Creilloise
Maison du Tourisme de l'Agglomération Creilloise
Chemin de halage, quai d'Aval
60160 MONTATAIRE

Visites techniques de la station d'épuration de Montataire.

Capacité : 10 personnes

Les mercredis 2 et 9 avril 2014 - de 14h00 à 16h00

VISITE GUIDÉE DU QUARTIER DE LA GARE DE CREIL EN 1925

Communauté de l'Agglomération Creilloise
Maison du Tourisme de l'Agglomération Creilloise
41 place du général de Gaulle
60100 CREIL

Visites guidées de ville à pied, autour des aspects liés au développement industriel du territoire.

Capacité : 25 personnes

Le samedi 5 avril 2014 - de 14h00 à 16h00

HISTOIRE D'HIER ET TECHNIQUES D'AUJOURD'HUI DANS L'INDUSTRIE DU GRAND CREILLOIS : L'HISTOIRE DES BURTON

Communauté de l'Agglomération Creilloise
Maison du Tourisme de l'Agglomération Creilloise
Château des Rochers
60180 NOGENT-SUR-OISE

Visites guidées de ville à pied et visites de sites techniques.

Durée : 2h00

Capacité : 25 personnes

Le samedi 22 mars 2014 - 13h

LES O'REILLY ET LA FAÏENCE À CREIL

Communauté de l'Agglomération Creilloise
Maison du Tourisme de l'Agglomération Creilloise
RDV parking de la Faïencerie
60100 CREIL

Visites guidées de ville à pied ou à vélo et visites de sites techniques.

Durée : 2h00

Capacité : 25 personnes

Le mercredi 26 mars 2014 - 14h00

L'USINE D'EAU POTABLE DE PRÉCY-SUR-OISE

Communauté de l'Agglomération Creilloise
Maison du Tourisme de l'Agglomération Creilloise
RDV sur place, route de Précý à Viarmes. D17
60460 PRÉCY-SUR-OISE

Visite guidée technique du site.

Durée : 2h00

Capacité : 10 personnes

Les vendredis 4 et 11 avril 2014 - 14h00

(80)

LA VALLÉE DE LA NIÈVRE: DU PASSÉ À AIRCHAL ET BARDOUX MÉCANIQUE GÉNÉRALE

Découvertes en Val de Nièvre et Environs
Parking de la rue Magenta
80420 FLIXECOURT



Découvrez un haut-lieu du patrimoine industriel textile picard (les établissements Saint-Frères) et visitez des entreprises innovantes et dynamiques (Airchal et Bardoux Mécanique Générale).

Durée : 3h00

Capacité : 50 personnes

Le mercredi 2 avril 2014 – 14h00

LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À BIGARD

Découvertes en Val de Nièvre et environs

Parking de la rue Magenta
80420 FLIXECOURT

Découverte d'un haut-lieu du patrimoine industriel textile picard : les établissements Saint Frères. Parcours intégrant la visite de l'entreprise Bigard de Flixecourt.

Durée : 3h00

Capacité : 50 personnes

Le samedi 29 mars 2014 – 09h00

LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À JBD MENUISERIE ET AIRCHAL

Découvertes en Val de Nièvre et environs

Parking de la rue Magenta
80420 FLIXECOURT

Découverte d'un haut-lieu du patrimoine industriel textile picard : les établissements Saint-Frères. Parcours intégrant la visite des entreprises JBD Menuiserie et Airchal

Durée : 3h00

Capacité : 50 personnes

Le mercredi 26 mars 2014 – 14h00

LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À LA MENUISERIE TRADITIONNELLE À CONDÉ-FOLIE

Découvertes en Val de Nièvre et environs

Parking de la rue Magenta
80420 FLIXECOURT

Découvrez un haut-lieu du patrimoine industriel textile picard (les établissements Saint-Frères) et visitez une entreprise innovante et dynamique.

Durée : 3h00

Capacité : 50 personnes

Le mardi 08 avril 2014 – 14h00



LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À SAINT FRÈRES CONFECTION

Découvertes en Val de Nièvre et environs

Parking de la rue Magenta
80420 FLIXECOURT

Découverte d'un haut-lieu du patrimoine industriel textile picard : les établissements Saint Frères. Parcours intégrant la vi-

site de l'entreprise Saint Frères Confection de Flixecourt.

Durée : 3h00

Capacité : 50 personnes

Les lundis 24 et 31 mars 2014 – 14h00

LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À TRIPLANEX

Découvertes en Val de Nièvre et environs

Parking de la rue Magenta
80420 FLIXECOURT

Découverte d'un haut-lieu du patrimoine industriel textile picard : les établissements Saint Frères. Parcours intégrant la visite de l'entreprise Trioplanex de St Ouen.

Durée : 3h00

Capacité : 15 personnes

Le jeudi 27 mars 2014 – 14h00

LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ AU RELAIS 80

Découvertes en Val de Nièvre et environs

Parking de la rue Magenta
80420 FLIXECOURT

Découverte d'un haut-lieu du patrimoine industriel textile picard : les établissements Saint Frères. Parcours intégrant la visite de l'entreprise Relais 80 à l'Etoile.

Durée : 3h00

Capacité : 50 personnes

Le jeudi 10 avril 2014 – 14h00



VISITES DU PATRIMOINE (02)

CHOISIR L'INDUSTRIE POUR DÉVELOPPER LE BIEN-ÊTRE DES OUVRIERS. TOUR D'EUROPE DES SITES EXPÉRIMENTAUX DE GODIN À NOS JOURS.

Familistère de Guise
Les économats
Place du Familistère
02120 GUISE

En réaction aux changements causés par la révolution industrielle, certains industriels et «utopistes» veulent prouver qu'une société plus équitable est possible. Tel est le cas de Godin à travers l'édification du Familistère.

Durée : 1h00

Capacité : 35 personnes

Les dimanches 23, 30 mars, 6 et 13 Avril 2014 – 14h00

LE FAMILISTÈRE DE GUISE, ou comment choisir l'industrie pour développer le bien-être des ouvriers

Petit tour d'Europe des sites expérimentaux de Godin à nos jours.

Jean-Baptiste André Godin (1817-1888), naît dans une famille ouvrière très modeste à Esquéhéries (Aisne). C'est en parcourant la France pour perfectionner son métier de serrurier qu'il se met en quête d'un idéal pratique de justice sociale. Créateur de la manufacture des fameux poêles en fonte et fourrier convaincu, il est un expérimentateur social de tout premier plan.

Dans le contexte de la révolution industrielle, née en Angleterre dans les années 1820 et qui se propage rapidement en Europe, les villes sont témoins d'une paupérisation de ses travailleurs ; si l'industrie nouvelle crée de la richesse, elle reste concentrée dans les mains d'une minorité dirigeante.

Pour faire la preuve de la valeur de la société unitaire imaginée par Charles Fourier, Godin bâtit à Guise dès 1859 le Familistère ou « Palais social ». Cette cité édifiée à côté de la fonderie, toujours en activité aujourd'hui, devait offrir «les équivalents de la richesse» aux familles des employés de l'usine. Le Palais social comprend d'étonnants pavillons d'habitation collective et de nombreux équipements de service : des magasins, une buanderie et une piscine, un jardin et des promenades, une crèche, des écoles et un merveilleux théâtre.

Cependant l'œuvre de Godin est la réalisation d'un projet bien différent des cités ouvrières patronales : la prospérité de la fonderie permet l'édification du Familistère, champ

PORTRAIT

de préparation à une société nouvelle et vecteur d'expérimentation d'une répartition juste des fruits du travail et au sein de l'association coopérative du capital et du travail, les travailleurs participent à la gestion et aux décisions ; ils deviennent propriétaires de l'usine et du Palais.

La visite guidée permettra, à travers le parcours du musée de site et des collections, de faire un tour d'Europe, du XIX^e à nos jours, pour confronter les expérimentations menées par des industriels européens persuadés que le développement de l'industrie est un vecteur de progrès.

Le Familistère de Guise est un musée de France, classé au titre des monuments historiques.



LA MAISON DU TEXTILE

54 rue Salengro
02230 FRESNOY-LE-GRAND

Musée

La Maison du Textile permet au public de remonter le temps à l'époque où le secteur textile prospérait. Elle permet à chacun, suivant ses motivations, de découvrir ou de comprendre l'univers textile, d'approcher les techniques anciennes de fabrication à travers des pôles d'animations spécifiques et de vivre à l'époque du tissage à domicile.

Durée : 2h00

Capacité : 50 personnes

**Les dimanches 30 mars, 6 et
13 avril 2014 – après-midi**

(60)

JEUX D'INFLUENCES : HISTOIRE ET INDUSTRIE DU JEU EN EUROPE

Musée de la nacre et
de la tableterie
51 rue Roger Salengro
60110 MERU

Redécouvrez l'histoire et l'industrie du jeu en Europe à travers une visite guidée des collections du musée. Ce sera ensuite à vous de jouer...

Durée : 1h30

Capacité : 30 personnes

**Les mercredis 26 mars, 2 et
9 avril – matin et après-midi
Le samedi 29 mars 2014 –
après-midi
Le dimanche 6 avril 2014 -
après-midi et le dimanche
13 avril 2014 – après-midi,
tournoi de dominos**

LA CÉRAMIQUE EN EUROPE : DE L'ARTISANAT À L'INDUSTRIE

Musée Gallé Juillet
Hôtel de Ville, Place François
Mitterrand
60100 CREIL

Visite guidée « la céramique en Europe : de l'artisanat à l'industrie », à travers la collection du musée Gallé-Juillet.

Durée : 1h30

Capacité : 18 personnes

**Le dimanche 6 avril 2014 –
15h00**

(80)

INDUSTRIE D'HIER, INDUSTRIE D'AUJOURD'HUI : UN TERRITOIRE EN MUTATION. DU PASSÉ CARMICHAËL À DITER MENUISERIE MÉTALLIQUE À ARGOEUVES

Office de tourisme Ouest Amiens
Rdv Place de la Gare
80 AILLY SUR SOMME



Un parcours découverte avec un guide conférencier vous invitera à découvrir l'histoire du patrimoine industriel textile Carmichael et de visiter une entreprise d'aujourd'hui.

PARTENAIRES : DITER, DÉCOUVERTE DE L'OUEST AMIÉNOIS

Durée : 3h00

Capacité : 30 personnes

**Le mardi 1er et le lundi 7 avril
2014 – 14h**

MUSÉE DES INDUSTRIES DU VIMEU

Place Adéodat Gilson
80130 FRIVILLE-ESCARBOTIN

Le Musée des industries du Vimeu retrace l'histoire de la petite métallurgie : serrurerie, robinetterie et quincaillerie. Exposition de machines des XIXème et XXème siècle et reconstitution d'ateliers de serrurerie, du cleffier de Dargnies, ou encore une fonderie de Friville-Escarbotin. Collection de serrures, verrous et targettes, coffres-forts, ainsi qu'une remarquable vitrine de 135 cadenas.

Présentation de produits industriels actuels fabriqués par des entreprises locales.

Durée : 1h00

Capacité : 15 personnes

**Les mercredis 26 mars, 2 et
9 avril 2014 – après-midi**

TABLEAU DES MANIFESTATIONS

AISNE	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Visites d'entreprises																									
A2MACT		X							X							X								X	
ANETT NORD PICARDIE							X														X				
BAYER SAS					X				X						X								X		
BISCUITERIE DUTOIT																							X		
CERIC TECHNOLOGIES													X												
CHAMPAGNE RANNIER															X										
CHOQUENET SAS						X							X							X					
DEFTA																									X
LA FRANCO ARGENTINE																				X			X		
GREENFIELD SAS		X					X		X					X		X						X			
LE RELAIS							X	X	X					X	X	X						X	X	X	
LYCEE PROFESSIONNEL LEONARD DE VINCI						X							X			X		X			X				
MBK INDUSTRIE							X							X											
PEPINIERE D'ENTREPRISES CRE@TIS - MATELE																								X	
PEPINIERE D'ENTREPRISES CREAPÔLE									X																
PEPINIERE D'ENTREPRISES INNOVALIS		X																							
PEPINIERE-HÔTEL D'ENTREPRISES LES ETOMELLES																X									
PROMEO							X							X								X			
ROHM AND HAAS FRANCE SAS		X																							
SITA REKEM Beautor															X									X	
SOLIBOIS & CO													X												
TRIPERIE DE LUZOIR					X							X													
UMA								X							X								X		
WEILL		X				X		X						X											
WEST FRANCE						X							X												
Portes ouvertes de laboratoires																									
PROJET QB50																							X		
LDAR															X	X	X								
Visites du patrimoine																									
CHOISIR L'INDUSTRIE POUR DÉVELOPPER LE BIEN-ÊTRE DES OUVRIERS. PETIT TOUR D'EUROPE DES SITES EXPÉRIMENTAUX DE GODIN À NOS JOURS.										X										X					X
LA MAISON DU TEXTILE											X									X					X

OISE	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Visites d'entreprises																									
AFPA COMPIEGNE																					X				
AFPA VILLERS SAINT-PAUL													X												
ALKOR DRAKA		X							X																
ARKEMA																								X	
CARRIERES CHOUVET																								X	
CLOUTERIE RIVIERRE										X	X														
EJ					X								X							X					
INSTITUT POLYTECHNIQUE LASALLE BEAUVAIS / ERIGENE																X									
KINDY						X	X															X	X		
LYCEE DES METIERS JEAN-BAPTISTE COROT									X								X								
LYCEE PROFESSIONNEL ROBERVAL		X																							



	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
MANUFACTURE DE CARRELAGE SAINT SAMSON																	X								X
MATROT EQUIPEMENTS								X							X										
MARTIN BROWER															X	X					X	X			
MAINTENANCE ET SERVICES INDUSTRIELS															X										
MONTUPET		X							X																
NEW ROAD (Membre de l'Unicem)					X																				
PARIS CARAMELS		X	X		X	X																			
PROMEO							X							X								X			
Conférences et débats																									
SYNERGIES INDUSTRIELLES - REGIONS EN EUROPE ET REGARD EXTERIEUR.						X																			
Visites de sites																									
CIRCUIT VELO A LA DECOUVERTE DU PATRIMOINE INDUSTRIEL																		X							
HISTOIRE DHIER ET TECHNIQUES D'AUJOURD'HUI DANS L'INDUSTRIE DU GRAND CREILLOIS - LA STATION D'EPURATION														X							X				
HISTOIRE DHIER ET TECHNIQUES D'AUJOURD'HUI DANS L'INDUSTRIE DU GRAND CREILLOIS - L'HISTOIRE DES BURTON			X																						
LES O'REILLY ET LA FAIENCA A CREIL							X																		
L'USINE D'EAU POTABLE DE PRECY-SUR-OISE																X							X		
VISITE GUIDÉE DU QUARTIER DE LA GARE DE CREIL EN 1925																	X								
Visites du patrimoine																									
JEUX D'INFLUENCES - HISTOIRE ET INDUSTRIE EN EUROPE							X			X				X				X			X				X
LA CERAMIQUE EN EUROPE - DE L'ARTISANAT A L'INDUSTRIE																		X							

SOMME	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
A CAPPELLLA																						X			
AFPA										X															
ALUMINIUM France EXTRUSION								X							X										
AMIENS LE LAB		X						X							X							X			
AUTOMOTIVE AMIENS SAS					X	X																			
BONDUELLE																				X		X	X		
CODEM PICARDIE						X								X							X				
COFELY INEO																				X	X				
DALKIA NORD / SO.CO.PIC. (Société de Cogénération Picarde)		X							X							X							X		
DANGREVILLE SAS					X												X								
DOUCE HYDRO		X	X		X																X				
EMIP						X																			
ESIEE		X						X							X							X			
FAVELEY TRANSPORT															X										
FOREST LINE ALBERT		X						X							X								X		
HATTE SAS		X			X							X				X					X				
IMPRIMERIES IPS							X							X								X			
L'ARGENTIERE				X	X									X	X								X		X
MECA HYDRO					X								X								X				
METAROM									X							X								X	
PEPINIERE ENTREPRISES JULES VERNE		X			X		X						X	X							X		X		
PICARDIE ATELIERS - ESAT					X										X									X	
PONTHIEU CHARPENTE					X								X								X				
PPG AC FRANCE																			X	X					

	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
PROCTER & GAMBLE			X							X															
PROMED							X							X							X				
REHAU ENTREPRISE SARL	X				X			X					X		X					X		X			
SAMOG (Membre de l'Unicem)	X																								
SARL FRICOURT ENVIRONNEMENT RECYCLAGE			X																						X
SCIERIE NOBECOURT								X														X			
SOPTOL				X	X	X	X	X	X																
SUMA GROUP	X								X							X									X
TRINOVAL				X		X						X		X					X		X				
TROCME VALLART EMBALLAGE									X																X
VALOREM														X											
VKR FRANCE					X									X							X				
WINDLAB DU CONSEIL RÉGIONAL DE PICARDIE															X		X								
Visite hors Picardie																									
BOMBARDIER TRANSPORT	X																								
Expositions																									
INDUSTRIE D'HIER, INDUSTRIE D'AUJOURD'HUI : UN TERRITOIRE EN MUTATION			X	X						X	X														
« LE CHOIX DE L'INDUSTRIE EN EUROPE : DES JEUNES ET LEURS TERRITOIRES »			X							X							X								X
Conférences et débats																									
ATTRACTIVITÉ DES MÉTIERS DE L'INDUSTRIE ET FORMATION PROFESSIONNELLE EN EUROPE																			X						
INDUSTRIE D'HIER, INDUSTRIE D'AUJOURD'HUI : UN TERRITOIRE EN MUTATION ?			X																						
L'INDUSTRIE ÉOLIENNE EN PICARDIE : UNE RÉGION TRÈS BONNE ÉLEVÉ DANS UN PAYS TRÈS EN RETARD COMPARATIVEMENT À NOS VOISINS EUROPÉENS.					X																				
ETAT DES LIEUX ET PERSPECTIVES DE LA RECHERCHE EN PICARDIE												X													
FORMATION ET ATTRACTIVITÉ DES MÉTIERS DE L'INDUSTRIE EN EUROPE																			X						
Portes ouvertes de laboratoires																									
CVG CENTRE DE VALORISATION DES GLUCIDES	X	X							X																
Visites de sites																									
LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À AIRCHAL ET BARDOUX MÉCANIQUE GÉNÉRALE														X											
LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À BIGARD									X																
LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À JBD MENUISERIE ET AIRCHAL						X																			
LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À LA MENUISERIE TRADITIONNELLE À CONDE-FOLIE																				X					
LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À SAINT-FRÈRES CONFECTION			X									X													
LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ À TRIPLANEX							X																		
LA VALLÉE DE LA NIÈVRE : DU PASSÉ AU RELAIS 80																							X		
Visites du patrimoine																									
INDUSTRIE D'HIER, INDUSTRIE D'AUJOURD'HUI : UN TERRITOIRE EN MUTATION : DU PASSÉ CARMICHAEL À DITER MENUISERIE MÉTALLIQUE À ARGOEUVES.													X						X						
MUSÉE DES INDUSTRIES DU VIMEU						X								X							X				

Visites d'entreprises : places limitées, réservation obligatoire

► N° Vert 0 800 02 60 80

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE

À PARTIR DU 24 FÉVRIER



PICARDIE
LA RÉGION

Conseil régional de Picardie
15 mail Albert 1^{er}
BP 2616 - 80026 Amiens Cedex 1

www.picardie.fr

Conception : DirCom Région Picardie

Réalisation : Odile LEFRANC



PARTENAIRES



Ce projet est
cofinancé par l'Union
européenne.

Union européenne
L'Europe investit en Picardie
avec le Fonds social européen

